

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
19 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1988

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
741

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

12433

Καθορισμός οριογραμμής του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας από το χείμαρρο ΒΑΡΕΙΑ μέχρι το χείμαρρο ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ του Δήμου Ναυπάκτου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΙΤΩΛΙΑΣ & ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας» όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις α) του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις της παραγράφου 9 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου Β' της 0.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ.214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών».

3. Την αριθ. 63/31.12.1986 απόφασή μας σχετικά με την συγκρότηση Επιτροπών καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας στις περιφέρειες των Οικον. Εφοριών Νομού Αιτωλ/νίας.

4. Την από 14.10.1987 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και παραλίας από το χείμαρρο ΒΑΡΕΙΑ μέχρι το χείμαρρο ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ του Δήμου Ναυπάκτου και το από μνηδός Αυγούστου 1983 και με Κλίμακα 1:500 σε πέντε (5) πινακίδες τοπογραφικό διάγραμμα του Π. Κανατούλα τοπογράφου μηχανικού, που θεωρήθηκε στις 30 Αυγούστου 1983 από τον Γ. Κόκκα Δ/ντή της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

5. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο αριθ. Φ.187.2/526/84/14.9.1984 έγγραφό του.

6. Τις διατάξεις του άρθρου 1 της παραγράφου 1 του Ν. 3200/1955 (ΦΕΚ.97/Α/1955) «περί διοικητικής αποκεντρώσεων» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β.Δ./τος «περί εξαιρέσεως από της κατά το άρθρο 1 παράγραφος 1 του Ν. 3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχών, αντικειμένων των αρμοδιότητος του Υπουργού Οικονομικών», του Β.Δ. 704/1970 και του άρθρου 1 παράγραφος 5 του Π.Δ.71/25.2.1984, σχετικά με τη μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις περιφερειακές Αρχές διανομαρχικού επιπέδου, αποφασίζουμε:

1. Επικυρώνουμε την από 14.10.1987 έκθεση της Επιτροπής

καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από μνηδός Αυγούστου 1983 και σε πέντε (5) Πινακίδες τοπογραφικό διάγραμμα που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Π. Κανατούλα τοπογράφο μηχανικό με Κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε στις 30 Αυγούστου 1983 από Γ. Κόκκα Διευθυντή της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, επί του οποίου, η πιο πάνω Επιτροπή καθόρισε από τον χείμαρρο ΒΑΡΕΙΑ μέχρι το χείμαρρο ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ του Δήμου Ναυπάκτου, με ερυθρά συνεχή γραμμή την οριογραμμή, του αιγιαλού και με κίτρινη συνεχή γραμμή την οριογραμμή της παραλίας.

2. Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε, να δημοσιευτούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980.

ΕΚΘΕΣΗ

Επιτροπής καθορισμού οριογραμμής Αιγιαλού - Παραλίας και Παλαιού Αιγιαλού.

Για τον καθορισμό για πρώτη φορά των ορίων του αιγιαλού στη θέση από χείμαρρο Βαρεία έως χείμαρρο Πλατανίτη του Δήμου Ναυπάκτου.

Στη Ναύπακτο σήμερα 14.10.87 ημέρα Τετάρτη και ώρα 9 π.μ. τα μέλη της Επιτροπής του άρθρου 74 του Π.Δ. 636/1977 που συστήθηκε με την αριθ. 63/31.12.86 απόφαση του Νομάρχου Αιτωλ/νίας και αποτελούν οι:

1) Βασίλειος Καρασούλας Εφοριακός υπάλληλος ως αναπληρωτής του Οικον. Εφόρου Ναυπάκτου ως Πρόεδρος.

2) Αναστασία Μούτσιου Τοπογράφος υπ/μηχανικός ΤΕ2 της Δ.Τ.Υ. Νομού Αιτωλ/νίας σαν αναπληρωτής Προϊστάμενος της Δ/νσης Τεχν. Υπηρεσιών Νομού Αιτωλ/νίας ως μέλος.

3) Γεώργιος Αλαφάκης Ανθ/ρχος Λ/Σ ως εκπρόσωπος του Λιμενάρχη Πατρών ως μέλος.

Κατόπιν της αριθ. 9358/1.10.87 εντολής του Προέδρου αυτής και μετά από επιτόπιο αυτοψία στη θέση από χείμαρρο Βαρεία μέχρι χείμαρρο Πλατανίτη του Δήμου Ναυπάκτου στις 14.10.87 συνήλθαμε στο κατάστημα της Οικον. Εφορίας Ναυπάκτου και αφού λάβαμε υπόψη μας:

1) Τις διατάξεις των άρθρων 1,2 & 3 του Α/Ν.2344/1940 όπως τροποποιημένες και συμπληρωμένες ισχύουν σήμερα, καθώς και τη σχετική με το αντικείμενο αυτό Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

2) Το συνημμένο και με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα σε πέντε πινακίδες που συντάχθηκε το μήνα Αύγουστο του 1983 από τον τοπογράφο μηχανικό Π. Κανατούλα και θεωρήθηκε από τον Δ/ντή των Τ.Υ. του Υπουργείου Οικονομικών Γ. Κόκκα την 30 Αυγούστου 1983.

3. Την αρ. Φ.187.2/526/84/04.9.84/ΓΕΝ/Δ/ση Α3 Τμ.

IVβ σύμφωνα με τις υποδείξεις της οποίας έγιναν οι σχετικές διορθώσεις.

4. Την από τις προαναφερόμενες αυτοφίες σχηματισθείσα αντίληψη όσον αφορά το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης ξηράς.

5. Ότι ο καθορισμός του αιγιαλού και παραλίας στην παραπάνω περιοχή γίνεται για πρώτη φορά.

6. Ότι η εξάρτηση έγινε από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο της χώρας και κατά μήκος της παραλίας τοποθετήθηκαν σταθερά ορόσημα κυκλικής διατομής από μπετόν με πλαστικό περίβλημα.

Το σύνολο δε των κορυφών του αιγιαλού και της παραλίας είναι συνολικά 49 σαράντα εννέα και στις πέντε πινακίδες, αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε επί του άνω τοπογραφικού και υψομετρικού διαγράμματος που αποτελείται από πέντε πινακίδες.

α) Την οριογραμμή του Αιγιαλού με Ερυθρά συνεχή γραμμή κ.λπ.

β) Την οριογραμμή της παραλίας η οποία είναι παράλληλος του αυτού μήκους και σε απόσταση δέκα (10) μέτρων από την οριογραμμή του Αιγιαλού λόγω μη εξυπηρέτησεως των σκοπών της παρ. 1 του άρθρου 7 του Α.Ν. 2344/1940, με Κίτρινη συνεχή γραμμή.

Επί του συνημμένου τοπογραφικού διαγράμματος υπάρχει πίνακας συντεταγμένων των κορυφών οριογραμμής αιγιαλού και παραλίας.

Αφού γραφτήκατε τα παραπάνω υπογράφονται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

(υπογραφή)

ΤΑ ΜΕΛΗ

(υπογραφές)

Μεσολόγγι, 10 Οκτωβρίου 1988

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ
ΓΙΩΡΓΟΣ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ

Diagram illustrating a stepped profile with five rectangular blocks labeled 1 to 5. The vertical dimensions are given as $y = 14700$ for block 1, $x = 13250$ for block 2, and $y = 13250$ for block 5. The horizontal dimension for the entire profile is $x = 16300$.



Category	Number of cases	Percentage
A1	13 072	10 657
A2	13 072	10 450
A3	13 072	10 452
A4	13 072	10 240
A5	13 072	10 240
A6	13 072	10 240
A7	13 072	10 240
A8	13 072	10 240

1 NATIONAL GUARDIAN
LONDON

116188



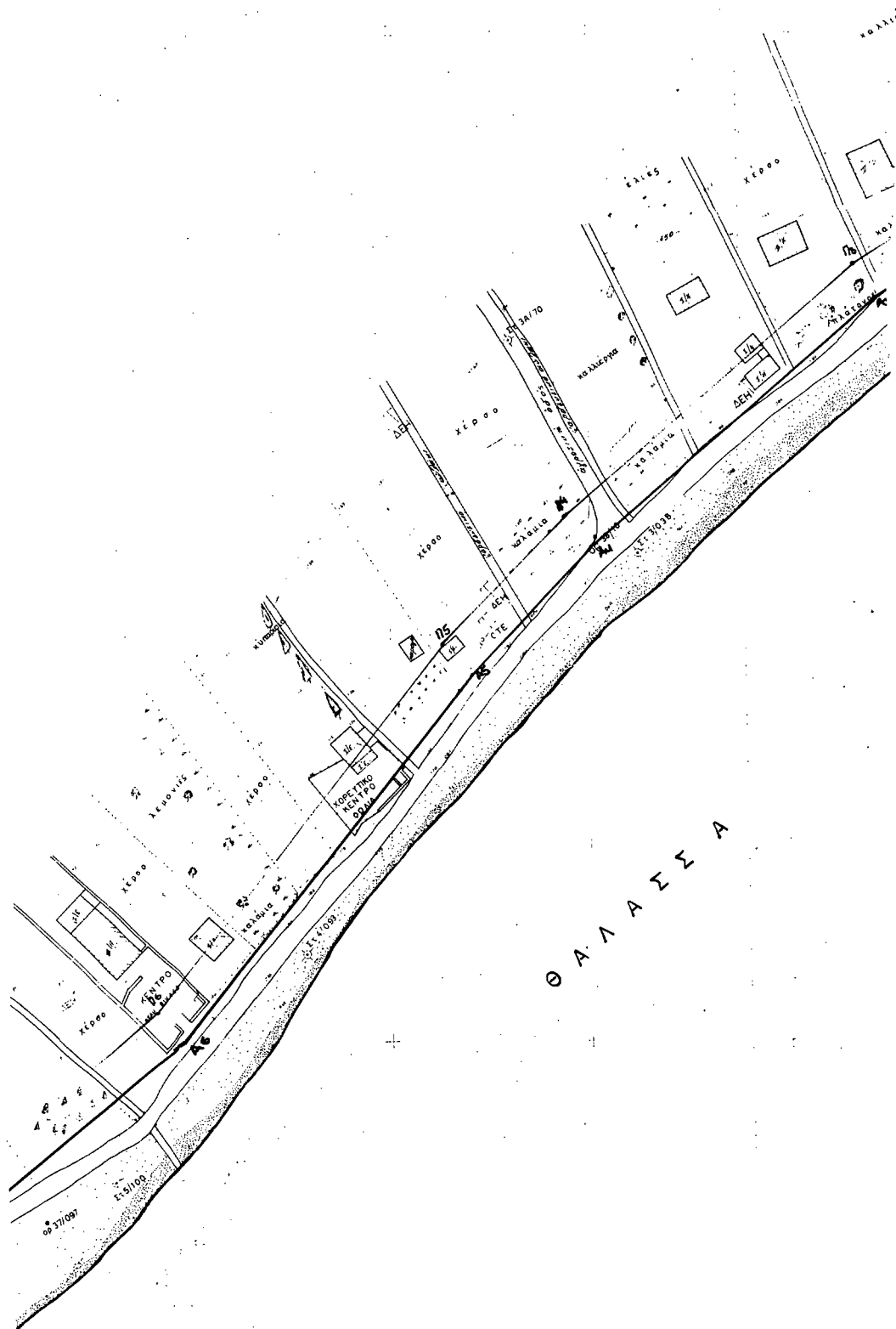
Απόμνημα

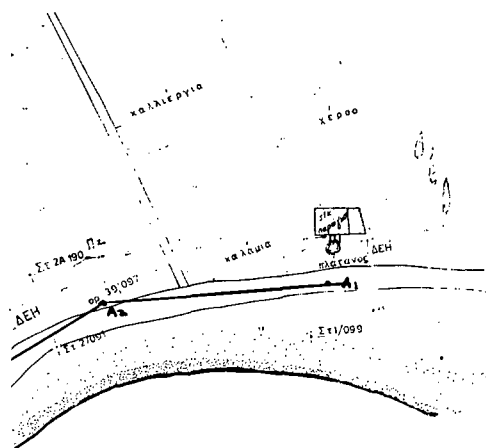
a/a	-	g
8	- 13 905.40	13 670.91
9	- 13 869.00	13 700.50
10	- 13 823.47	13 759.20
11	- 13 771.49	13 662.34
12	- 13 732.67	13 791.25
13	- 13 663.31	13 808.63
14	- 13 616.11	13 817.47
15	- 13 554.12	13 841.28
16	- 13 481.51	13 798.95
17	- 13 438.80	13 702.41
18	- 13 379.85	13 737.88
19	- 13 286.23	13 766.53

- [illegible]

14250	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΜΗΜΑ Α'					
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ				Σύνολο φύλλων : 5		
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500				Αρ φύλλου : . 1		
<i>Δια τον καθορισμό Αγιάλου και Παραλίας</i>						
14200	ΝΟΜΟΣ		ΑΙΤΡΑΙΝΙΑΣ		.	
ΘΕΣΗ ΔΥΤΙΚΑ ΧΕΙΜΑΡΟΥ ΒΑΡΙΑ ΜΕΧΡΙ ΧΕΙΜΑΡΟ ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ						
ΑΡΜΟΔ. ΟΙΚ. ΕΦΟΡΙΑ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ						
ΑΡΙΘ ΔΓΗΣ ΥΠ ΟΙΚΟΝΟΜΗΣ Δ 3675 1028 15-7-1982						
ΑΡΙΘ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ						
ΕΞΕΠΡΗΘΗ		ΕΞΕΠΡΗΘΗ		·		
· Αθήνα		· Αθήνα		· Αθήνα	· Αθήνα	
Ο Διευθυντής		Ο Προϊστάμενος		· Ο Συντάξας	· Ο Σχεδιάσας	
ΓΕΩΡΓ ΚΟΚΚΑΣ		ΓΡ ΞΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ		ΠΚΑΝΑΤΟΛΑΣ	ΓΑΒΑΝΑΣΟΛΑΣ	
Πολ. Μηχ. επίδ.		Τοπογρ. Μηχ. επίδ.		Τοπογρ. Μηχ.	Εργούσης	
					Σχεδιαστής	
1150						



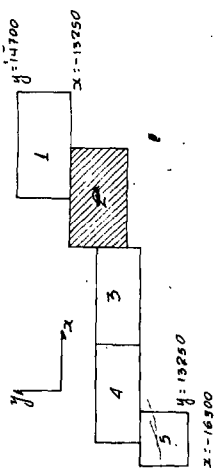


Π₁

Θ Α Λ Α Σ Σ Α

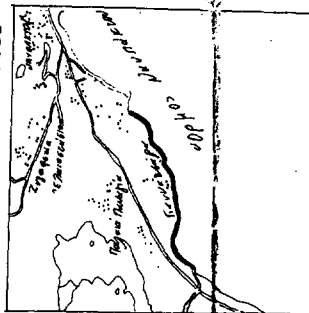


ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ

Μ.Α. 1:50.000



Σημειώνεται ότι η περιοχή αυτή ανήκει στην Ε.Π.Α.Α. και η διατάξη αυτή αφορά την Ε.Π.Α.Α.

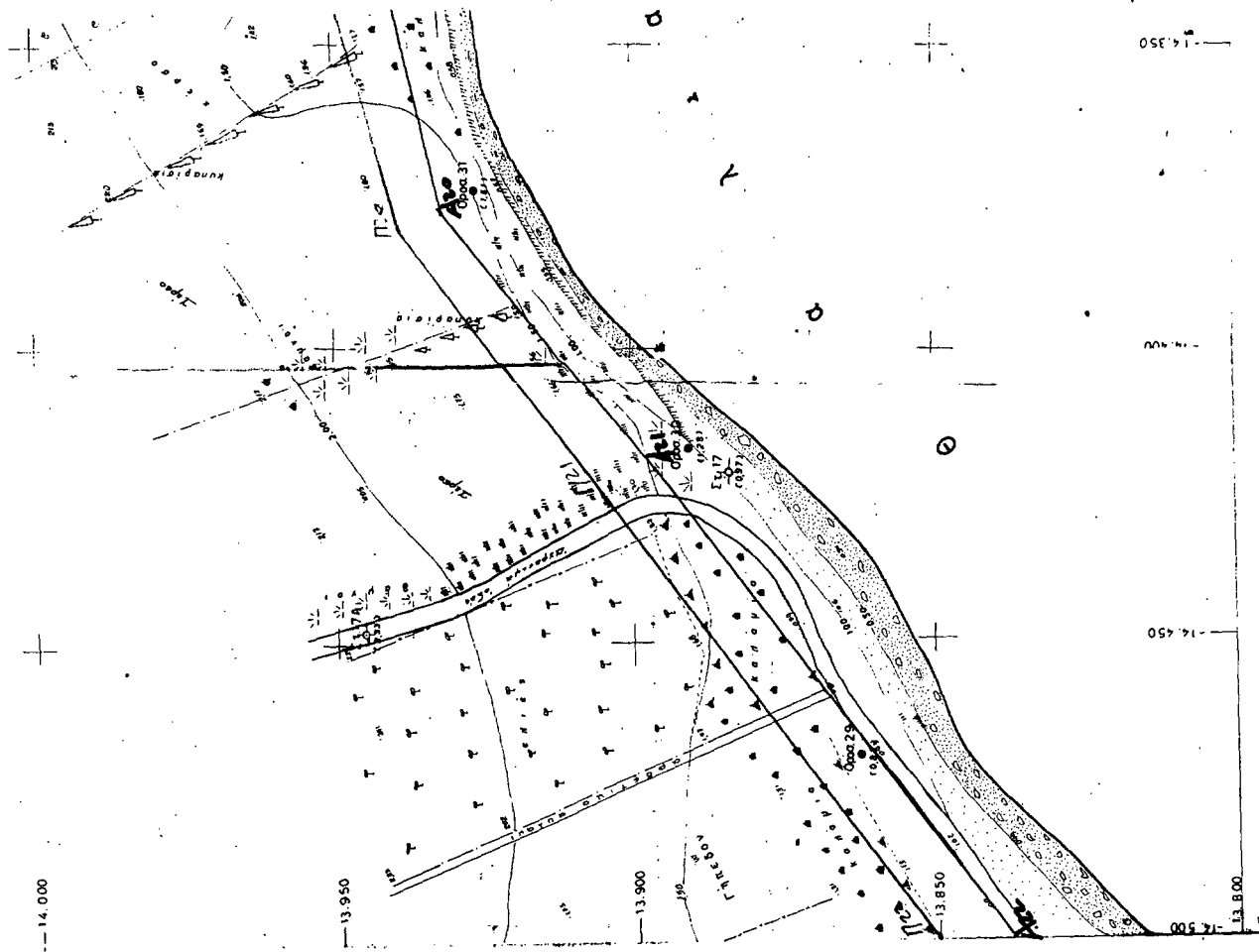
4 ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1. ΠΡΕΣΒΥΤΕΡΟΣ

2. ΠΡΕΣΒΥΤΕΡΟΣ

3. ΠΡΕΣΒΥΤΕΡΟΣ

ΛΟΓΟΤΥΠΟ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ	ΛΟΓΟΤΥΠΟ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΑΒ	13.184	ΑΒ	13.184
Αγ	13.025	Αγ	13.025
Αδ	13.025	Αδ	13.025
Αε	13.025	Αε	13.025
Ας	13.025	Ας	13.025
Αζ	13.025	Αζ	13.025
Αη	13.025	Αη	13.025
Αθ	13.025	Αθ	13.025
Αι	13.025	Αι	13.025
Ακ	13.025	Ακ	13.025
Αλ	13.025	Αλ	13.025
Αμ	13.025	Αμ	13.025
Αν	13.025	Αν	13.025
Αο	13.025	Αο	13.025
Απ	13.025	Απ	13.025
Αρ	13.025	Αρ	13.025
Ασ	13.025	Ασ	13.025
Ατ	13.025	Ατ	13.025
Αυ	13.025	Αυ	13.025
Αφ	13.025	Αφ	13.025
Αχ	13.025	Αχ	13.025
Αψ	13.025	Αψ	13.025
Αω	13.025	Αω	13.025



ΠΛΑΝΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

α/α	Αριθμός	Υψόμετρο
8	-15905.40	13670.91
9	-15909.00	13708.50
10	-15925.47	13739.71
11	-15932.49	13765.20
12	-15932.67	13791.25
13	-15973.31	13809.63
14	-15966.12	13813.48
15	-15554.12	13811.78
16	-15487.51	13798.95
17	-15433.80	13792.41
18	-15379.45	13788.35
19	-15326.23	13766.19

1. Το διαγράμμα συντάχθηκε για τον υδρογείο
αίματος και παραβίασε.

2. Το σχέδιο του διαγράμματος από το γραμματοπύλο

Τύπος της Σύνταξης.

3. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

4. Οι σημεία διαγράμμισης των διαγράμμισης (1000) είναι

5. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

6. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

7. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

8. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

9. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

10. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

11. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

12. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

13. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

14. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

15. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

16. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

17. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

18. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

19. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

20. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

21. Η διαγράμμιση έγινε αναμετρώντας κατά τον μήκος

της διαγράμμισης - Σύνταξη του 1984

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ Α'

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Σύνολο φύλλων 5

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

Δια τον καθορισμό Ακτογραμμίου και Παραλίας

Αρ. φύλλου : 2

ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛΙΑΣ

ΘΕΣΗ ΔΥΤΙΚΑ ΧΕΙΜΑΡΟΥ ΒΑΡΙΑ ΜΕΧΡΙ ΧΕΙΜΑΡΟΥ ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ

ΑΡΜΟΔ. ΟΙΚ. ΕΦΟΡΙΑ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ

ΑΡΙΘ. ΔΕΛΤΙΟΥ ΥΠ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ Δ. 3675/1028/15-7-1982

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ : 9

ΕΘΕΛΡΗΘΗ ΕΘΕΛΡΗΘΗ

Αθήνα 30/12/83 Αθήνα 30/12/83 Αθήνα 30/12/83

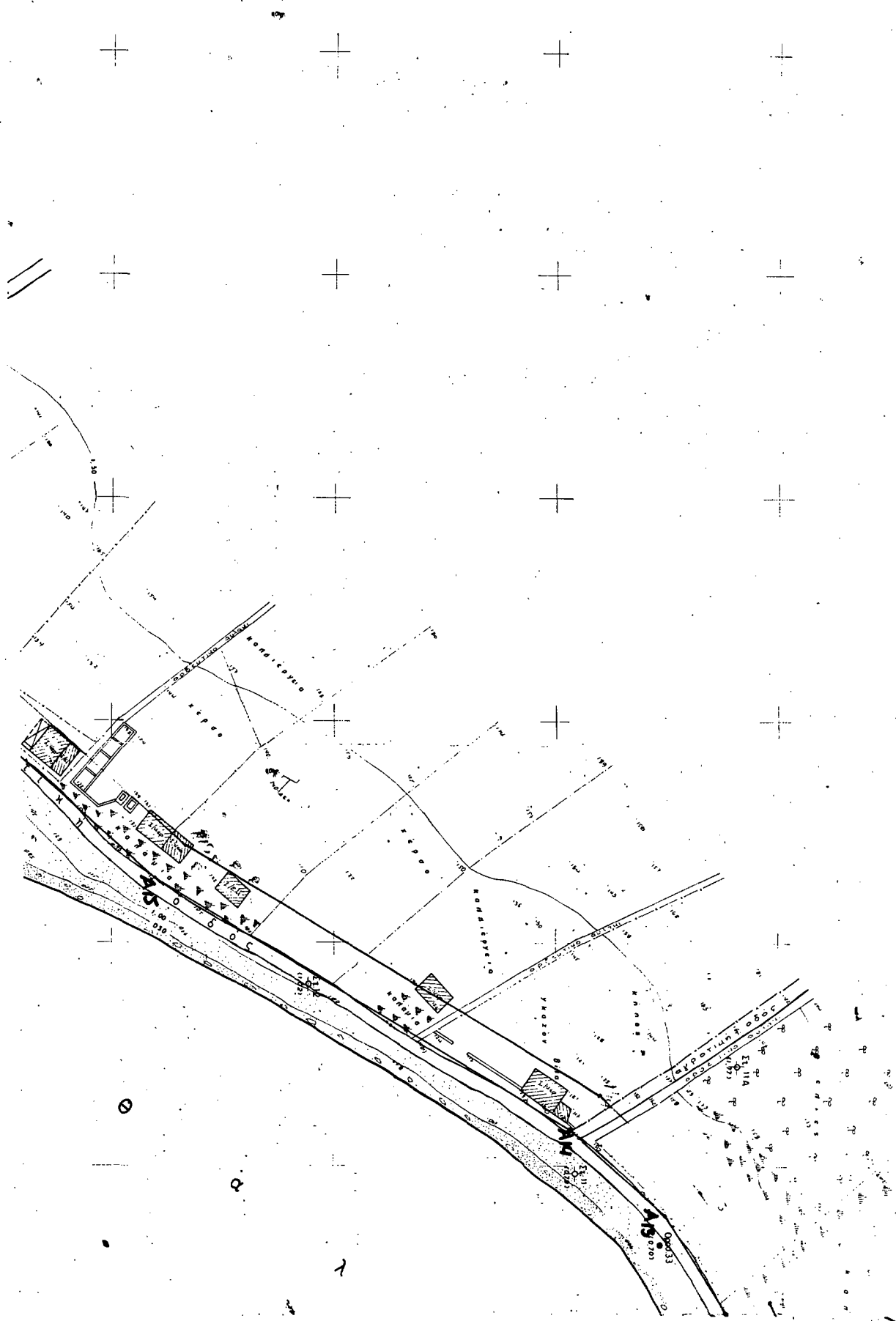
Ο Διευθυντής Ο Προϊστάμενος

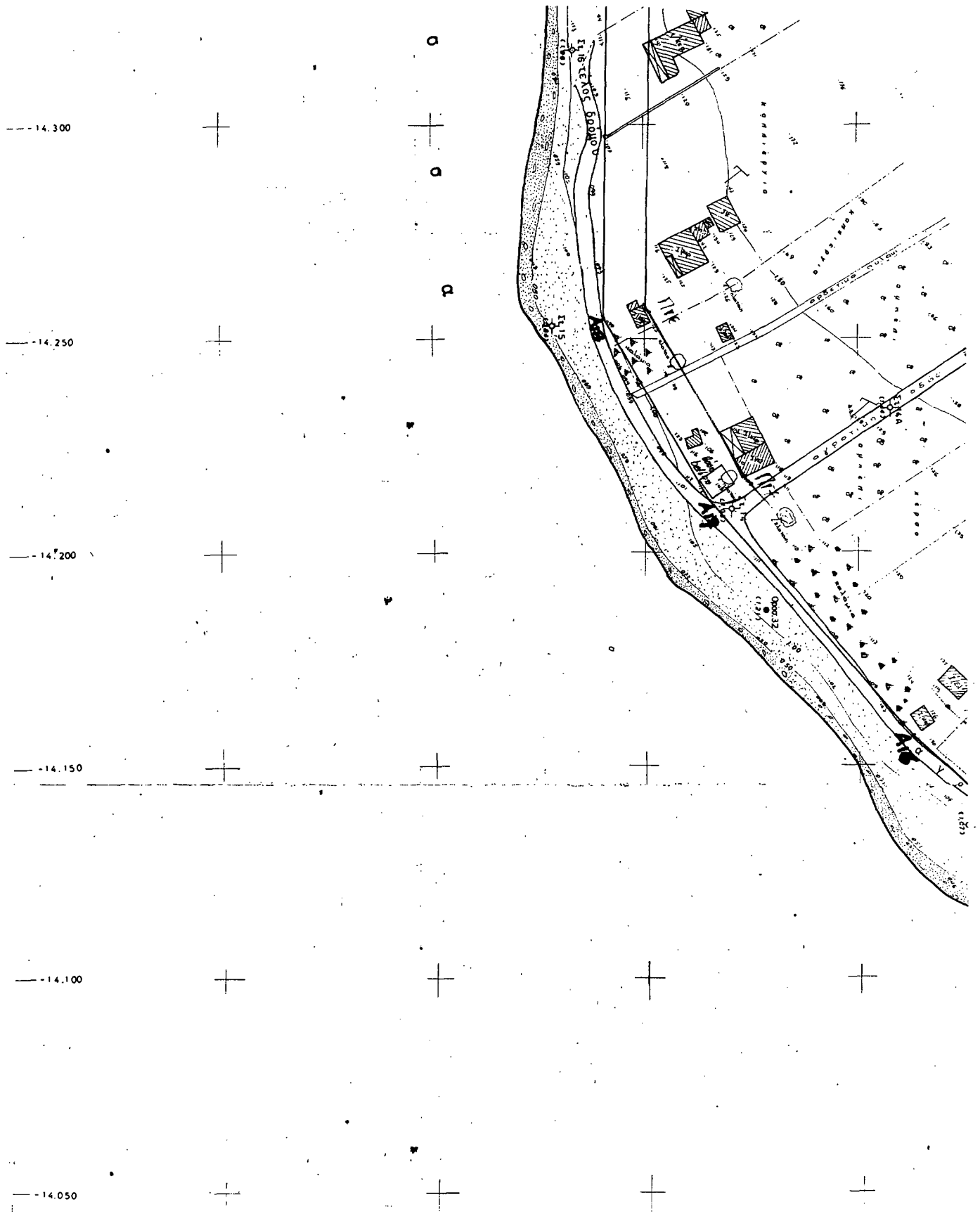
Οι συντάξαντες

Ο σχεδιαστής

ΓΕΩΓΡ. ΚΟΚΚΑΣ ΓΕ. ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ Π. ΚΑΝΑΤΟΛΟΓΙΑΣ

Πολ. Μηχαν. 20101. Μηχ. επιθεωρητής. Μηχ. επιθεωρητής. Σχεδιαστής





— 14.000

— 13.950

— 13.900

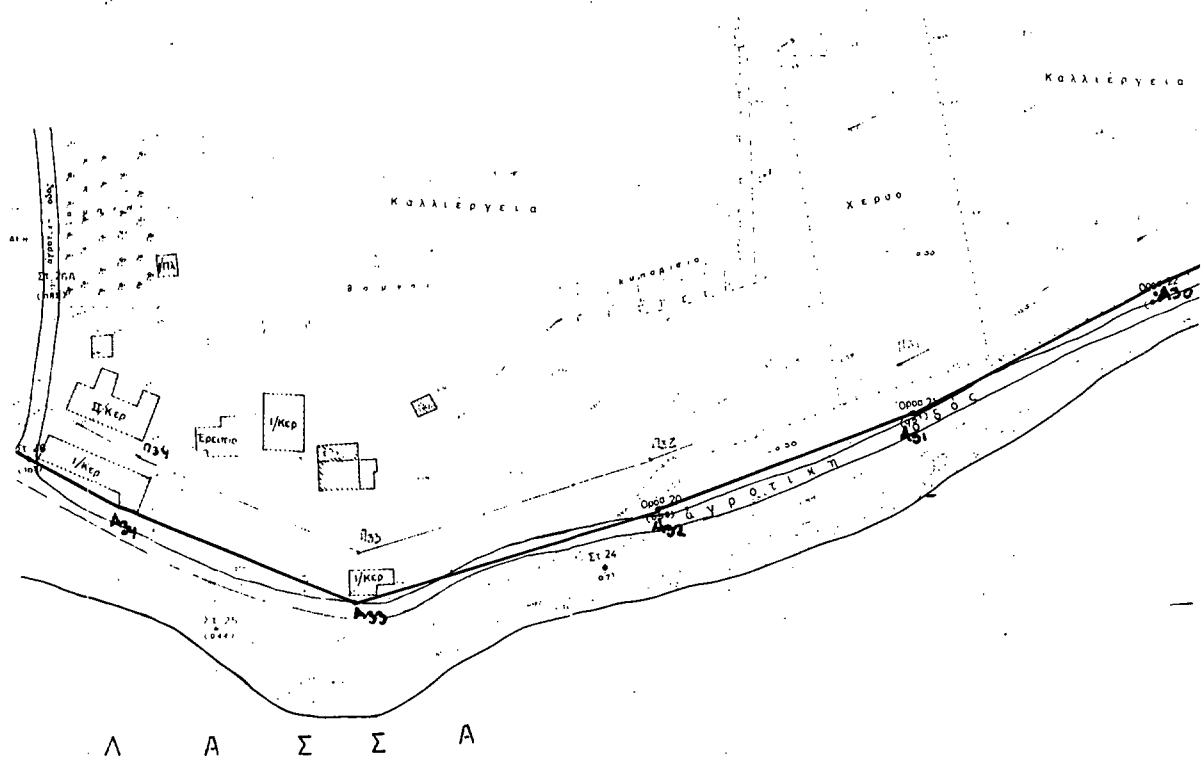
— 13.850

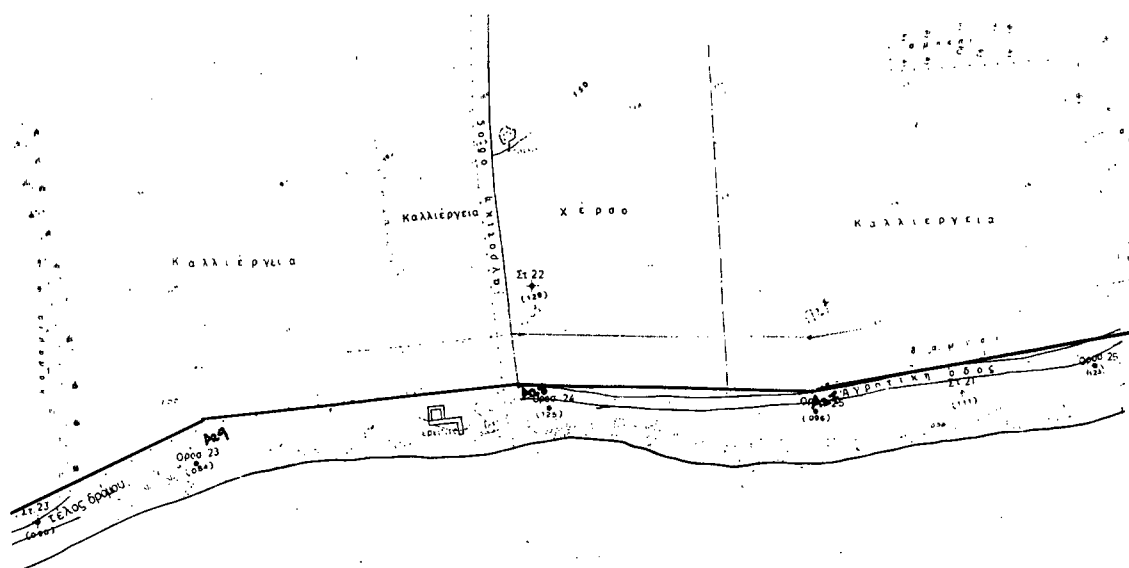
— 13.800

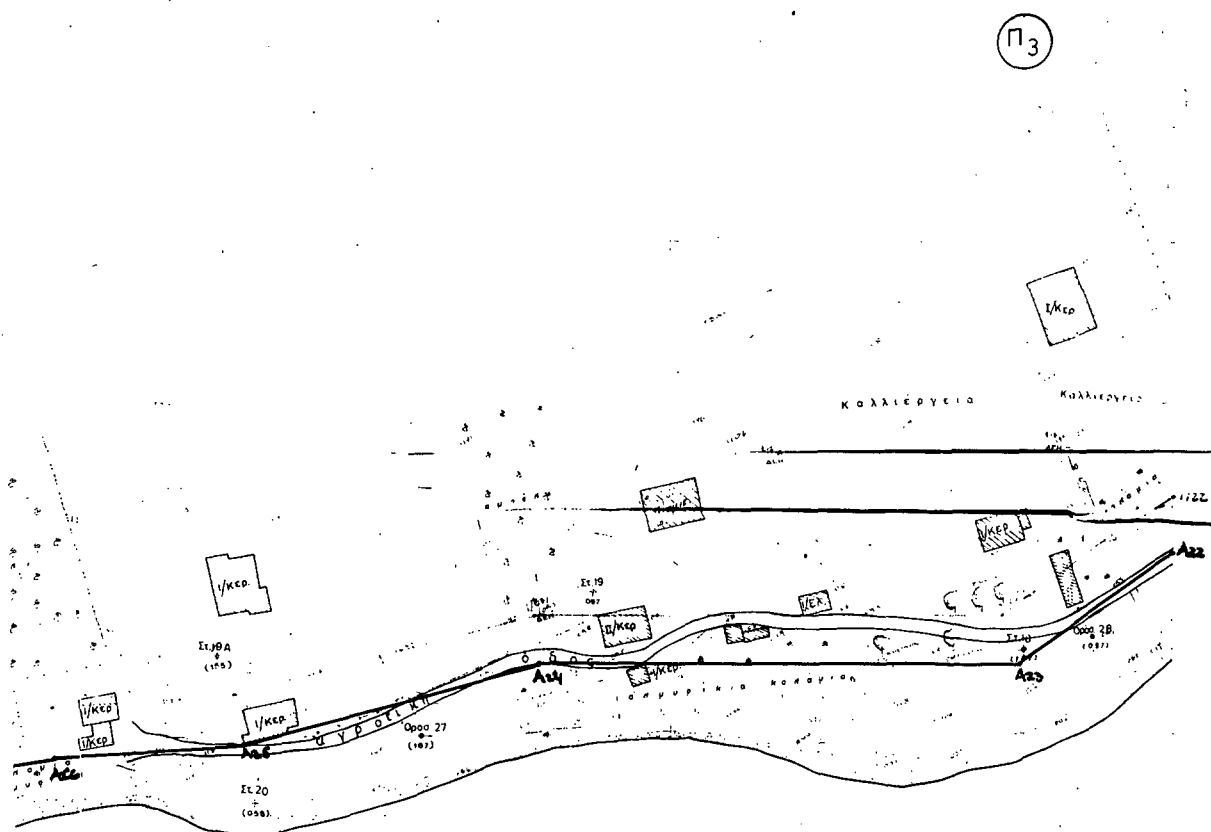
— 13.750

— 13.700

<p align="center">ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΜΗΜΑ Α΄</p>					
<p align="center">ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ A</p>				Σύνολο φύλλων: 5	
<p align="center">ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500</p>				Ar φύλλου: 3	
<p align="center"><i>Δια τον καθορισμό λιγαιού και Παραλίας</i></p>					
ΝΟΜΟΣ : ΑΙΤΩΛΙΑΣ					
ΘΕΣΗ: ΔΥΤΙΚΑ ΧΕΙΜΑΡΟΥ ΒΑΡΙΑΜΕΧΡΙ ΧΕΙΜΑΡΟ ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ					
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ. Ε ΦΟΡΙΑ : ΝΑΥΠΑΚ ΤΟΥ					
ΑΡΙΘ. ΔΓΗΣ ΥΠΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ Δ 3675 028 15-7-1982					
ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ					
ΕΞΕΛΡ ΡΗΘΗ	ΕΞΕΛΡ ΡΗΘΗ	·Αθήνα		·Αθήνα	
·Αθήνα	·Αθήνα				
·Ο Διευθυντής	·Ο Προστάσιμος	Οί συντάξαντες		·Ο σχεδιάσας	
ΓΕΩΓ ΚΟΚΚΑΣ	ΓΡ ΉΡΟΓΙΑΝΝΗ	Π ΚΑΝΑΤΟΛΑΣ	Γ ΛΑΒΑΝΟΣΛΑΣ	Π ΠΑΛΑΔΟΠΟΥ	
Παχ	τις	Πτογορ Μπκ	Έργοδότης	Σχεδιαστής	



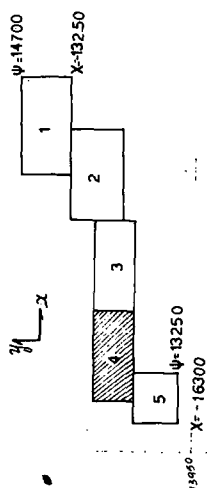

$$\Theta \quad A \quad \Lambda \quad A$$



Σ

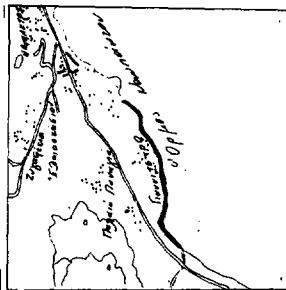
Α

ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΑΘΟΥ Γ.Χ.Σ.

μ.λ. 1:50.000



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Με κόκκινο χρώμα φέρονται οι σταθμοί που αποσυνδέονται.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

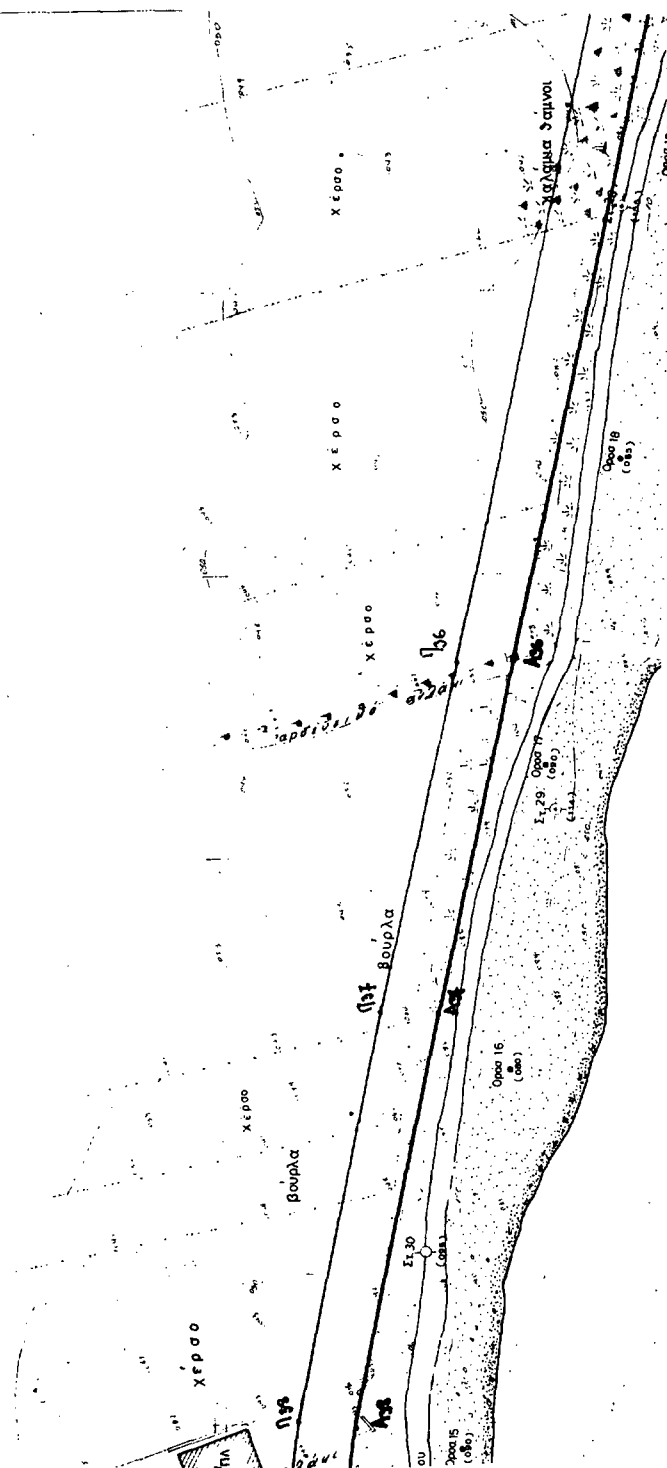
1- ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗΣ
2- ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗΣ
3- ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΠΛΑΔΟΥ	
Κορυφή	Υψόμετρο
A35	15.360
A36	15.412
A37	15.4350
A38	15.55150
A39	15.624
A40	15.7350
A41	15.8250
A42	15.824
A43	15.878
A44	15.9750
A45	15.9815

1- Σταθμός αναφοράς
2- Σταθμός αναφοράς
3- Σταθμός αναφοράς



Π4

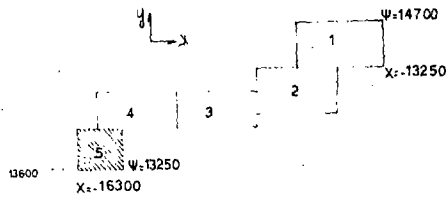




λ α σ σ α α

13650

ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ



13550

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ



13500

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΟ	Χ	Ψ
ΑΑ5	15 424.50	13 650
ΑΑ6	16 002.50	13 500
ΑΑ7	16 045	13 412
ΑΑ8	16 068.50	13 312
ΑΑ9	16 114.50	13 212

Προσέγγιση

13450

1. Το διαγράμμα αποτελείται από τμήματα που έχουν εμβαδόν 1000 τετραγωνικών μέτρων. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9.

Η ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

1. Το διαγράμμα αποτελείται από τμήματα που έχουν εμβαδόν 1000 τετραγωνικών μέτρων. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

ΣΤΟΙΧΕΙΟ	Χ	Ψ
1	16100.52	13293.28
2	16099.82	13376.63
3	16033.02	13428.47
4	15955.52	13472.21
5	15973.60	13521.80
6	15982.53	13572.19
7	15933.76	13623.22

1. Το διαγράμμα αποτελείται από τμήματα που έχουν εμβαδόν 1000 τετραγωνικών μέτρων. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9. Τα σημεία αυτά είναι τα ΑΑ5, ΑΑ6, ΑΑ7, ΑΑ8, ΑΑ9.

13350

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ Α'

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Σύνολο φύλλων: 5

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

Αρ φύλλου: 5

Δια τον καθορισμό Αιγιαλού και Παραλίας

ΝΟΜΟΣ ΑΙΤΩΛΩΝΙΑΣ

13300

ΘΕΣΗ ΔΥΤΙΚΑ ΧΕΙΜΑΡΟΥ ΒΑΡΙΑ ΜΕΧΡΙ ΧΕΙΜΑΡΟ ΠΛΑΤΑΝΙΤΗ

ΑΡΜΟΔ. ΟΙΚ. ΕΦΟΡΙΑ: ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ

ΑΡΙΘ. ΔΕΛΤ. ΥΠ. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ: Δ36751028/15-7-1982

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ:

ΕΘΕΩΡΗΘΗ

ΕΘΕΩΡΗΘΗ

Αθήνα

Αθήνα

Οι Συντάκτες

Ο Σχεδιαστής

Ο Διευθυντής

Ο Προϊστάμενος

ΓΕΩΓΡ. ΚΟΚΚΑΣ

ΓΡ. ΕΠΙΘΑΝΩΝ

Γ. ΚΑΝΑΤΟΛΑΣ

Γ. ΑΘΑΝΑΣΙΩΝ

Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ

Πολ. Μηχ. επί 2ω

Ποπ. Μηχ. επί 2ω

Ποπ. Μηχ.

Εργοδότης

Σχεδιαστής

13250

16300

16100

